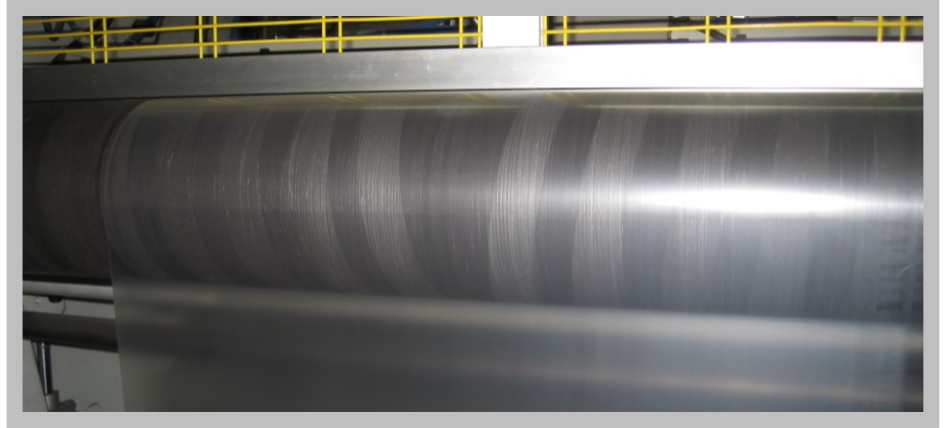


# Mitex Softspreader



## ANWENDUNG

- 🌐 Ideal für empfindliche Substrate und Verbundmaterialien
- 🌐 Für Folienstärken von 5 - 500 µm
- 🌐 Optimal für Folienstärken  $\leq 50$  µm

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- 🌐 Exzellente Breitstreckwirkung ohne lokale Substratüberdehnung
- 🌐 Keine Faltenbildung in der Folie hinter der Walze, da die Breitstreckwirkung in Planlage erfolgt
- 🌐 Konturneutral, daher keine Wellenbildung
- 🌐 Ohne Spiralnuten oder Hinterschneidungen und folglich ohne Einfaltungen
- 🌐 Kein Einschlagen der Bahnkanten
- 🌐 Einfache Reinigung mit technischem Alkohol
- 🌐 Ausführungen auch mit antistatischen, kompressiblen oder antiadhäsiven Eigenschaften

## BEMERKUNGEN

Bezüglich anderer Härten oder Ausführungen sprechen Sie bitte unsere Verkaufsmitarbeiter oder unseren technischen Service an.

This information and our technical advice – whether verbal, in writing or by way of trials – is given in good faith but without warranty, and this also applies where proprietary rights of third parties are involved. Our advice does not release you from the obligation to check its validity and to test our products as to their suitability for the intended processes and uses. The application, use and processing of our products and the products manufactured by you on the basis of our technical advice are beyond our control, and therefore, entirely your own responsibility. Our products are sold in accordance with our General Conditions of Sales and Delivery.